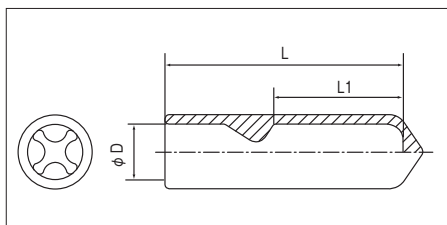
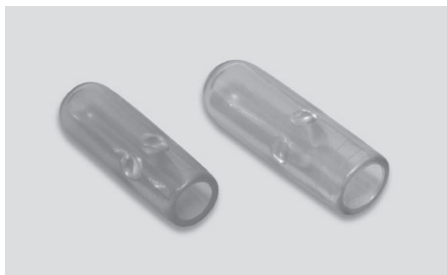


エンドキャップ

(リングスリーブ用)



特 長

- リングスリーブに被せるだけで絶縁処理ができます。
- 半透明タイプで、結線状態の確認が可能。
- 安全性(絶縁性能)に優れています。
- 改正RoHS指令(追加フタル酸類4物質)に対応の軟質キャップ。

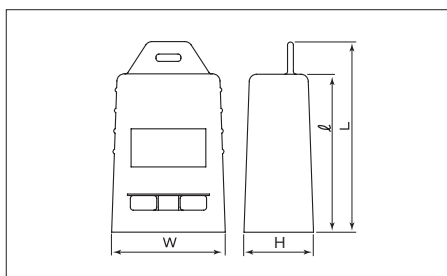
RoHS10
P2をご確認ください

仕 様

- 材質 軟質塩化ビニル
- 耐電圧 300V
- 最高使用温度 60℃
- 最低作業温度 0℃

品 番	各部の寸法mm			適用端子	色	包装個数
	φD	L	L1			
END V-S	7.0	30.2	(16.4)	E 小	赤透明	500 (100×5)
END V-L	8.5	34.5	(17.1)	E 中・E 大	緑透明	250 (50×5)

ジョイントカバー



特 長

- かぶせて結束バンドで固定するだけ。作業時間が短縮できます。
- 結線部分に無理な力が加わることがないので非常に安全です。
- 背面にタテ溝を設けているため、吊りボルトにフィットします。
- ソフトタイプで持ち運びにもかさばりません。
- 二重天井内の先行配線にも最適です。

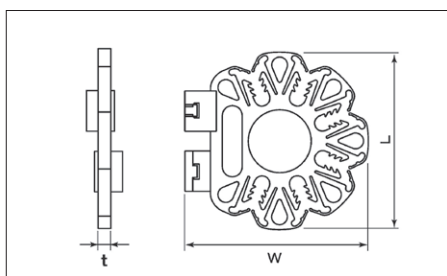
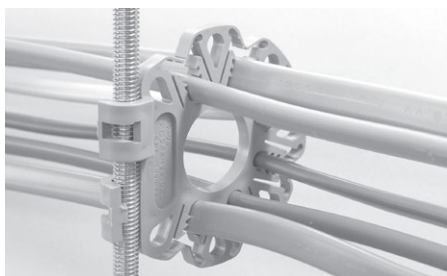
RoHS10
P2をご確認ください

仕 様

- 材質 軟質塩化ビニル UL94V-0相当(透明)
- 最高使用温度 75℃
- 耐電圧 3000V

品 番	寸 法 mm				包 装 個 数
	L	φ	W	H	
JB 130	128	106	77	47	50 (10×5)
JB 170	168	148	80	51	

ケーブルサポータ (ケーブル支持具)



特 長

- ポケットにFケーブルを差し込むだけで、束配線の干渉発熱や絶縁劣化が防止できます。
- ワンタッチで吊りボルトにも固定できます。

RoHS10
P2をご確認ください

仕 様

- 適応電線 Fケーブルφ1.6/φ2.0/φ2.6の(2心・3心)
- 取り付け本数 6本(最大)
- 材質 ポリプロピレン (UL94V-0)
- 使用温度範囲 -15℃~75℃
- 適応吊ボルト W3/8ボルト

品 番	寸 法 mm			包 装 個 数
	L	W	t	
NCS 6P	89.5	91.5	6	50 (5×10)